

# MIX & FLOW

UNE SOLUTION QUI RÉVOLUTIONNE LE PROCESSUS D'ADJUVANTATION

## NOTICE D'UTILISATION DU CALCULATEUR

Cette application a pour objectif de proposer un dosage estimatif en Sika Mix & Flow en vue d'un premier essai en centrale à béton ou en laboratoire, qu'il sera peut-être nécessaire d'affiner en fonction des caractéristiques mesurées.



### ► ONGLET EQUIVALENCE GAMME SIKA

Cette fonctionnalité propose une équivalence Sika Mix & Flow d'un produit Sika déjà employé.



### ► ONGLET EQUIVALENCE PRODUITS CONCURRENTS

Cette fonctionnalité propose une équivalence Sika Mix & Flow d'un produit concurrent (Chryso ou MBCC) déjà employé.



### ► ONGLET ADJUVANTATION SUR-MESURE

Sur la base des informations communiquées (Classe d'exposition, type de ciment, taux d'alcalins, type de granulats, consistance et température), l'algorithme propose un dosage estimatif en Mix & Flow à partir d'essais réalisés au laboratoire Sika.



SIKA FRANCE S.A.S.

Siège social

84, rue Édouard Vaillant - 93350 Le Bourget

[www.sika.fr](http://www.sika.fr)

**BUILDING TRUST**

